

Guía de Trabajo

Nombre docente:	Constanza Arredondo M.		
Curso:	6 año Básico		
Guía número	Asignatura	Objetivo de Aprendizaje contemplado	Indicador de Evaluación
7	Ciencias Naturales	OA 16: Describir las características de las capas de la Tierra (atmósfera, litósfera e hidrósfera) que posibilitan el desarrollo de la vida y proveen recursos para el ser humano, y proponer medidas de protección de dichas capas.	Relacionan las características de las capas externas de la Tierra, específicamente de la Atmósfera, con el desarrollo de diferentes seres vivos.

CUADRO DE INSTRUCCIONES

Para desarrollar el siguiente ticket de salida, sigue estas instrucciones:

1. Lee el texto sobre la Atmósfera.
2. Analiza la información entregada en el gráfico.
3. Responde la pregunta de alternativa.

GUIÓN METODOLÓGICO

Durante esta guía de trabajo, desarrollaremos una breve evaluación formativa sobre la Atmósfera, a través de un ticket de salida online.

1- Para responder el siguiente ticket de salida de manera digital deberás ingresar junto a tu padre a su correo. Luego pinchar sobre el correo que dice Ticket de salida 7 en el asunto. Una vez abierto el correo pincha el link de acceso y comienza responder tu ticket de salida. Cuando hayas seleccionado la alternativa ve al botón morado que se encuentra en la esquina inferior izquierda de la pantalla y pincha ENVIAR.

Link de acceso:

6ªA <https://forms.gle/hSGGvHNBNSwjGdcUA>

6ªB <https://forms.gle/m4ZvYsHzUYFE6bai6>

1.1 Para responder tu ticket de salida ve al colegio y retira la versión impresa. Recuerda leer el texto completo, enumerar los párrafos y finalmente responde a la pregunta de selección múltiple. Para este trabajo contarás con un plazo de una semana. Luego tu padre o apoderado debe acercarse a dejar tu ticket de salida para que tu profesor/a te entregue retroalimentación respecto al trabajo realizado.

Conceptos Importantes:

Tierra: Planeta del Sistema Solar, tercero en la proximidad al Sol, entre Venus y Marte, habitado por el ser humano.

Capas de la Tierra: son envolturas que recubren el planeta Tierra. Existen tres capas principales: La geósfera, la hidrosfera y la atmósfera. Estas capas son similares a las capas de una cebolla, y recubren toda la Tierra.

Atmósfera: es la capa gaseosa que rodea nuestro planeta y se extiende desde la superficie terrestre hasta desaparecer en el espacio.